

ESS Chassis Base Tikka T3 - ESS Chassis Base-Tikka T3 SA-Right Handed-ESS Cerakote Tactical Gray

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas de rifle](#)

El rifle (sistema) y la mira mostrados en la imagen no están a la venta y no están incluidos. Solo se incluye el chasis en la entrega.

¡Ahora puedes crear tu propio chasis ESS! Solo selecciona una base de chasis aquí y añade el forend y la culata de tu elección. Los forends ESS están disponibles en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y se pueden pedir con riel completo, riel parcial o sin riel, con recortes para permitir un montaje bajo del visor. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD al ras. También están disponibles como accesorio rieles de montaje para visores específicos de acción que se alinean con el riel del forend. Las opciones de culata incluyen la culata estándar Skeleton Rifle para ESS, la culata plegable para ESS o la culata Skeleton Carbine usando el adaptador ESS a Carbine.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Tikka T3 SA-Right Handed-ESS Cerakote Tactical Gray](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007938
- N.º fabr.: 103161-GRY
- Color: Grey
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: T3,T3x
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Tikka
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 682131928165

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS Tikka T3](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS Tikka T3

Introducción

Gracias por elegir el Chasis ESS para Tikka T3. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Esta guía proporciona información importante sobre cómo usar el chasis de manera segura, así como instrucciones de instalación y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de utilizar el chasis, asegúrate de leer y entender todas las instrucciones.
- Mantén el chasis fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Inspecciona el chasis antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Usa siempre el chasis de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Si notas algún mal funcionamiento o daño, deja de usar el chasis y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:** Siempre maneja el chasis con cuidado. Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier ajuste.
- **Uso de Accesorios:** Solo utiliza accesorios y componentes recomendados por el fabricante para evitar riesgos de seguridad.
- **Superficie de Uso:** Utiliza el chasis en superficies estables y seguras.
- **Condiciones Ambientales:** Evita el uso del chasis en condiciones extremas, como temperaturas muy altas o bajas, o en ambientes húmedos.
- **Almacenamiento:** Almacena el chasis en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de tener todas las herramientas necesarias a la mano.
2. **Montaje de la Base:** Coloca la base del chasis sobre el receptor del arma.
3. **Ajuste:** Utiliza los tornillos proporcionados para fijar la base. Asegúrate de que estén bien apretados, pero evita aplicar demasiada fuerza.
4. **Instalación del Forend:** Selecciona el forend de la longitud deseada (12", 15" o 18") y colócalo en la parte delantera de la base.
5. **Ajuste Final:** Asegúrate de que todos los componentes estén alineados correctamente y ajusta según sea necesario.

Uso

- **Montaje del Visor:** Si vas a montar un visor, asegúrate de que esté bien fijado y alineado con el riel del forend.
- **Verificación:** Antes de disparar, verifica que todo esté correctamente instalado y que no haya piezas sueltas.
- **Prueba de Funcionamiento:** Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno controlado para asegurarte de que el chasis y el arma funcionen correctamente juntos.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** Al final de la vida útil del chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre el reciclaje de productos de aluminio y otros materiales.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los componentes del chasis en lugar de desecharlos como basura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad o el uso del Chasis ESS para Tikka T3, consulta con un profesional o contacta al fabricante directamente.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas directrices y disfruta de tu experiencia con el Chasis ESS.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es